

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-szczotek-na-wiertarke-22-szt-kd10997-kraftdele-p-61790.html>

Zestaw szczotek na wiertarkę - 22 szt. KD10997 KRAFT&DELE

Cena brutto	48,80 zł
Cena netto	39,67 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD10997
Kod producenta	KD10997
Kod EAN	5903175339843
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Zestaw szczotek do wiertarki 22 szt. — KD10997

Komplet 22 szczotek mocowanych w uchwycie wiertarki, przeznaczonych do mechanicznego czyszczenia, usuwania powłok oraz polerowania różnych powierzchni. Zestaw łączy kilka rodzajów szczotek o różnych kształtach, co pozwala dopasować narzędzie do charakteru obrabianego materiału i rodzaju zabrudzenia.

Liczba elementów 22 szt.

Napęd Wiertarka

Model KD10997

Zastosowanie Czyszczenie, polerowanie

Charakterystyka zestawu

Różnorodność kształtów

Zestaw zawiera szczotki o różnych formach — tarczowe, kubkowe i trzpieniowe. Każdy kształt sprawdza się w innych warunkach: szczotki tarczowe przy krawędziach i spoinach, kubkowe na płaskich powierzchniach, trzpieniowe w otworach i zakamarkach.

Mocowanie w uchwycie wiertarki

Szczotki wyposażone są w trzpień pasujący do standardowego uchwytu wiertarki. Dzięki temu praca jest szybsza i mniej męcząca niż przy użyciu szczotek ręcznych — obroty wiertarki przejmują wysiłek mechaniczny.

Czyszczenie bez uszkodzeń podłoża

Włosie szczotek usuwa rdzę, farbę, zgorzeliny i inne powłoki, nie naruszając przy tym struktury materiału bazowego. Jest to istotne przy pracach renowacyjnych, gdzie zachowanie nieuszkodzonego podłoża jest warunkiem dalszej obróbki.

Kompletność w jednym opakowaniu

22 elementy w zestawie eliminują konieczność dokupowania poszczególnych końcówek. Użytkownik ma od razu dostęp do narzędzi odpowiednich do różnych etapów pracy — od zgrubnego czyszczenia po polerowanie wykończeniowe.

Specyfikacja techniczna

Model	KD10997
Liczba elementów w zestawie	22 szt.
Typ napędu	Wiertarka
Przeznaczenie	Czyszczenie, usuwanie powłok, polerowanie powierzchni

Kompatybilność z wiertarką

Przed zakupem należy sprawdzić maksymalną średnicę uchwytu wiertarki oraz dopuszczalne obroty (RPM) podane przez producenta szczotek. Przekroczenie zalecanej prędkości obrotowej może prowadzić do uszkodzenia szczotki lub zagrożenia bezpieczeństwa pracy.

Zastosowanie

- Usuwanie rdzy z elementów metalowych
- Zdzieranie starej farby i lakieru

-
- Czyszczenie spoin i złączy spawalniczych
 - Usuwanie zgorzeliny po obróbce termicznej
 - Czyszczenie powierzchni przed malowaniem lub klejeniem
 - Polerowanie powierzchni metalowych
 - Oczyszczanie trudno dostępnych miejsc i otworów
 - Prace renowacyjne na elementach stalowych i żeliwnych

Użytkowanie i konserwacja

Przed zamocowaniem szczotki w uchwycie wiertarki należy upewnić się, że narzędzie jest odłączone od zasilania. Trzpień powinien być dokręcony pewnie, bez luzu, który mógłby powodować wibracje podczas pracy. W trakcie użytkowania zaleca się stosowanie okularów ochronnych — drut lub włosie szczotki może się urywać i stanowić zagrożenie dla oczu.

Po zakończeniu pracy szczotki należy oczyścić z resztek materiału i przechowywać w suchym miejscu, aby zapobiec korozji metalowego wlosia. Szczotki z wyraźnie zużytym lub deformowanym włosiem należy wymienić — zmniejszona gęstość wlosia obniża skuteczność czyszczenia i może powodować nierównomierne obciążenie.